



S · U · Z · U · M · E

株式会社Suzume
401 ユリスとビル
5-4-13 西天満, 北区, 大阪市大阪
〒530-0047

www.suzume-honsha.co.jp
info@suzume-honsha.co.jp

分析証明書

Blueberry + (ブルベリープラス)

ビルベリーエキス	385mg	
ヘマトコッカスプルベアリス藻類	5.5mg	
マリーゴールドエキス	20.47mg	
ビタミンA粉末	370 μ g	*2カプセルあたり

	分析	主張	結果	方法
ビルベリーエキス 研究所 Colmaric Analytics ²	アントシアニン	$\geq 25\%$	25.1%	USP 38 HPLC
ヘマトコッカスプルベアリス 藻類粉末 研究所 Inutra ³	アスタキサンチン	5%	5.1%	HPLC
マリーゴールドエキス 研究所 Eurofins ⁴	ゼアキサンチン	17%	170,000 μ g/g	N/D
ビタミンA粉末 研究所 JFRL ⁵	レチノール	370 μ g	PASS	HPLC

検証	結果	研究所
微生物試験	PASS	Colmaric Analytics ¹
重金属試験	PASS	Colmaric Analytics ¹



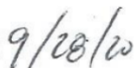
812 Meadow Lark Lane, Goodlettsville, TN 37072
Telephone: 615-239-8604

分析証明書1

商品名	Blueberry +	商品ロット番号	105
レポート日	2020/09/28	研究番号	20091062

検証	明細事項	結果	方法
重金属	≤ 2ppm	< 0.189ppm	ICP-MS
一般生菌数	≤ 1000 cfu/g	< 1000 cfu/g	Biolumix
発酵とカビ	≤ 100 cfu/g	< 100 cfu/g	Biolumix
大腸菌	なし	なし	Biolumix
大腸菌群	≤ 10 cfu/g	< 10 cfu/g	Biolumix
サルモネラ	なし	なし	Biolumix

Collin Thomas 
Laboratory Manager

09/28/2020 
Date

このレポートに記載されている結果は提出されたサンプルにのみ有効である。書面による事前の同意なしに公共、広告、広報その他にこのレポートの全体及び部分的な用途を禁ずる。



812 Meadow Lark Lane, Goodlettsville, TN 37072
Telephone: 615-239-8604

分析証明書 2

商品名	Bilberry Extract	物質在庫番号	190809-5
レポート日	2020/07/31	研究番号	20070518

分析	主張	結果
アントシアニン	≥25%	25.1%

Collin Thomas
Laboratory Manager

07/31/2020 7/31/20
Date

このレポートに記載されている結果は提出されたサンプルにのみ有効である。書面による事前の同意なしに公共、広告、広報その他にこのレポートの全体及び部分的な用途を禁ずる。



Inutra Solutions Inc.
Add: 17588 Rowland St., RM 146
City of Industry, CA 91748
Tel: +1-909-760-7787
Email: QC@inutrausa.com

分析証明書 3

商品名	Natural Astaxanthin Powder	物質在庫番号	20200602A
製造年月日	2020/06/02	研究番号	20200602A

分析	主張	結果	方法
アスタキサンチン	≥5.0%	5.1%	HPLC

QA: Simon Pena

QC: Erin Lee

このレポートに記載されている結果は提出されたサンプルにのみ有効である。書面による事前の同意なしに公共、広告、広報その他にこのレポートの全体及び部分的な用途を禁ずる。

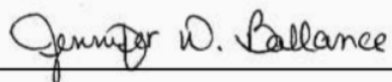
Eurofins Craft Technologies
 4344 Frank Price Church Road
 Wilson, NC 27893
 252-206-7071
 Craft_ClientServices@EurofinsUS.com

分析証明書 4

商品名	Marigold Extract	物質在庫番号	2-807081
レポート日	2020/06/09	研究番号	AR-20-YI-002381-01

分析	抽出量	結果
ゼアキサンチン	20.47mg	3.5mg

検証	LOQ	結果
総ルテイン	0.03µg/g	17,100µg/g
総ゼアキサンチン	0.03µg/g	170,000µg/g



Jennifer Ballance
 Department Manager

このレポートに記載されている結果は提出されたサンプルにのみ有効である。書面による事前の同意なしに公共、広告、広報その他にこのレポートの全体及び部分的な用途を禁ずる。

依頼者 株式会社 Suzume

分析証明書 5

商品名	Suzume Blueberry + Capsules	研究番号	20102664004-0201
レポート日	2020/10/20		

分析	1粒あたり	一食当たり
ビタミンA(レチノール)	185µg/粒	370µg

一般財団法人
日本食品分析センター
 東京都渋谷区元代木1-2-1



このレポートに記載されている結果は提出されたサンプルにのみ有効である。書面による事前の同意なしに公共、広告、広報その他にこのレポートの全体及び部分的な用途を禁ずる。